

$$\begin{array}{c} \text{R}^3 \quad \text{R}^2 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \text{Z}-\text{Y} \quad \text{N}^+ \\ \diagup \quad \diagdown \\ \text{C} \quad \text{C} \\ | \quad | \\ \text{H} \quad \text{R}^1 \\ \quad | \\ \quad \text{CN} \end{array} \quad \text{X}^-$$